Index of Claims										4	Appl	icat	io	n/Contro	Applicant(s)/Patent under Reexamination													
											0	9/9	75,8	35	3				A۱	ΛD	٩HL	N	ИС	HAI	EL J			
													Examiner									AMDAHL, MICHAE						
		Ш	Ш	Ш				Ш																				
				- 181						**** 166				1	/lari	na N	Иi	ller				<u> 16</u>	31					
							1		_						_	_	-			7								
		√ Rejected _				(1	(Through numer						.	Non-Ele	ected				An	pea	al	•						
		rejected				Ш	Cancelled							4				Α	Abboai									
		=	= Allowed			÷	Restricted				١			Interfer			Objected			ha								
									Ш							Ľ				_								
Claim		Date						Claim					Date				laim	1	Date						7			
		_					Ī		П	-			+	Τ-	ТΤ	ale	Т	-	- <u>-</u> -		\vdash	\neg	1	Dat	e T	П		┥
<u>_</u>	Original	3/28/06									<u> </u>	Original	1						<u>a</u>	Original								
Final	īġ	1/28									Final	<u>:</u>	1	-		1			Final	l ĝ	1 1					ŀ		
	0	ຕ									1	0		-			١		-	0	1 1							
	1	1										51		_	\sqcap		T			101			\top	T	Т	П	\top	7
	2	V										52					\Box			102			\top	1	Т			7
	3	1					Ц					53					Ι			103			$oxed{\mathbb{L}}$					
_	4_	1	_				Ш		\Box	_	L	54					_	\perp	<u> </u>	104	Ш							
	5	1					\sqcup	_			<u> </u>	55	$\perp \perp$		\sqcup		4			105			1	_	<u> </u>			_
_	6	1	_				\vdash		-		<u> </u>	56	\vdash		-	-	4		<u> </u>	106	\perp	_	4-	4	<u> </u>	Ш		4
	_ 7 8	1	_			-	\vdash	-	\vdash		-	57 58	+	-	+	+	+		-	107 ⁻	\vdash		+	+	-	\vdash		4
	- 9	1	-				\vdash	-	\vdash	\dashv	-	59	╁╾┼	-	+	+	+	-+	-	108	+	-	+	+	╀	\vdash	_	-
	10	7	-				\vdash		\vdash	-	-	60	++	+	++	+	+		\vdash	110	╂╼╢	+	+	+	H	-		┥
\dashv	11	Ì				-	-	-	\vdash	_	\vdash	61	+		╆	-	+	+		111	\Box	+	+-		+	H	+	-
	12	1					-		1	\dashv		62	++		1	+	\dagger	+	-	112	1 1	+	+-	-	H	\vdash	-	-
	13	1								_		63		+	1	_	\top	\top		113	1 1	_	+	+	T	H	_	1
	14	1					П			┪.		64		\top	\Box	\top	T			114	\Box		_	+	1	H		_
	15	1					\Box			_		65		\top	\Box		T			115			_	+		H	-	7
	16	1										66		7	T	\neg	T	$\Box\Box$		116		-		1	T			7
	17											67								117		\top	T					7
	18											68								118			T					7
	19											69								119								
]	20]						_		70	$\perp \perp$				\prod			120		\perp						
	21										<u> </u>	71	$oxed{oxed}$				_			121	Ш	\perp	L			$oxed{\Box}$		_
	22					Ш	Ш		\sqcup	_	<u> </u>	72	1-1-		\sqcup		4	\perp	<u> </u>	122	\sqcup		\perp			Ш		_
	23	Ш	_				\sqcup		\sqcup	_	<u> </u>	73	+		$\bot \bot$	_	4	$\perp \perp \perp$		123		_	\perp	_	1	\sqcup		_
_	24	Щ		_			\sqcup	_	\sqcup	_	<u> </u>	74	+		\vdash	_	4	+		124		_	\bot	\perp	\vdash	Ш		4
	25 26	\dashv		-			\dashv		-		-	75 76	+	+	\vdash	+	+			125 126		+	+	+-	┼	$\vdash \vdash$	+	4
- 1							· I			- 1	1	. /n	1 1			- 1		1 1 1	- 1	1 1/6	ı I	- 1	- 1			. 1	- 1	•

15	<u> </u>				_ [JU	65									 115		ŀ		1	!		
16	1						1 (66								7	116					П		
17				Ī	Т		7 (67	ĺ	T		1				7	117		\top	1	П	П		
18				Ì	Т		7 1	68		一	\neg	\top				7	118				П	П		
19					Т		7 1	69	Ì		\neg	1				7	119		1			П		_
20					7	1	7 /	70		\neg	$\neg \vdash$	\top				7	120		\top	Τ	\Box	П	\neg	_
21		\neg			7		7 /	71		\neg	\neg					1	121		\neg		П			
22					1	1	1 [72									122		1			П	\neg	$\overline{}$
23		\neg			T		7 /	73		\neg	$\neg \vdash$	1					123				П			_
24		\Box					7 [74				1	П		\neg		124		丁		П	П	\neg	
25	П	\Box					7 [75					П	T			125			1	\Box	П	\neg	_
26							7 /	76		\neg	\neg	1	П	П			 126						\neg	
27		\neg					7 [77		\neg	\neg		П	\neg			127							
28] [78								7	128			1		П	\neg	_
29					\top		7 [79				7	П	\neg			129				П	П		_
30					Т		7 [80				\top	П	コ			130				П		\neg	_
31					Τ		7 i	81	\neg			1	П				131				\Box	П	\neg	_
32							7 I	82	\neg	П		Т					132					П	T	_
33					1		T [83				1		\neg	_		133			T				_
34					\top		7 i	84				T	П			1	134				П			_
35					\top		7 I	85					П	\neg			135			Г				
36					Т		7 i	86									136		\top	Г		\Box		_
37		Ī			\top	Т	7 [87	П				П				137							_
38					\top		7 [88					П				138					П	\Box	_
39					Т		7 [89	П				П				139			Т		П	\Box	_
40					Т		7 [90	\neg				П				140					\Box	\neg	
41					T		7 [91									141			Τ		П		_
42					Ι] [92							7	7	142		\top	Τ	П	П	T	
43					Τ] [93				Γ	П			1	143	\Box			П	П	\Box	_
44					Т] [94								٦	144		\top	Τ	П	П	\Box	
45					Т] [95					П			٦	145		1	Γ	П	П	T	_
46	Ħ				T		7	96					П			7	146				П	П	\neg	_
47			Т		T		7 /	97				\top	П			٦	147				П	П	\exists	
48		\neg			T] [98					П			7	148			Т	П	П	\neg	$\overline{}$
49] [99				Γ]	149				П	П	\Box	1
50	П	一			T		7	100		\neg		1	П			٦	150		\top	Г		П		<u> </u>